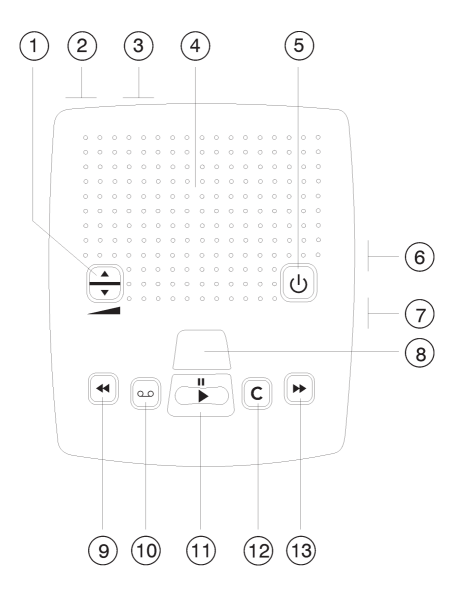
French German Italian English

# **TITAN**

Répondeur numérique Digitaler Anrufbeantworter Segreteria telefonica digitale Digital Answering Machine



Manuel d'utilisation Bedienungsanleitung Istruzioni per l'uso User guide



# Installazione

## Collegamento

- **1.** Collegare la batteria. Vedere sotto.
- 2. Collegare la spina del cavo di linea alla presa 🖀 sul retro dell'unità.
- **3.** Inserire nella presa della rete telefonica (utilizzando l'adattatore a spina, se necessario). Collegare il telefono normale sopra il connettore intermedio.
- 4. Quando la spina modulare è posizionata correttamente, si sente uno scatto.
- **5.** Collegare l'adattatore di rete alla presa di rete e alla presa —.
- **6.** Una volta collegato l'adattatore di rete, l'unità esegue un auto-test che richiede circa 20 secondi. In questo intervallo di tempo, il display esegue il conto in ordine crescente. Viene quindi emesso un segnale acustico prolungato.
- 7. Prima di utilizzare la segreteria telefonica, registrare il messaggio in uscita (pagina 25). Impostare inoltre la funzione Time stamp (pagina 23).
- **8.** Sulle unità acquistate in Svizzera, è possibile selezionare anche la lingua, vedere pagina 24.

### **Batteria**

Per accertare che messaggi e informazioni su data/ora siano conservate integralmente in caso di interruzione della corrente (max. 16 ore), è necessaria una batteria da 9 V (non in dotazione). Quando la batteria si sta scaricando, sul display lampeggia 🕒.

Sostituire la batteria appena possibile. Utilizzare unicamente batterie di alta qualità.

- 1. Estrarre il cavo della linea telefonica.
- **2.** Allentare la vite di bloccaggio del coperchio della batteria per rimuovere il coperchio.
- **3.** Collegare la batteria.
- 4. Riposizionare il coperchio della batteria e la vite.

## Accensione/Spegnimento della segreteria telefonica

Il pulsante 🖰 viene utilizzato per accendere e spegnere la segreteria telefonica. In posizione ON, la segreteria telefonica risponde alle chiamate in entrata, in posizione OFF non risponde ad alcuna chiamata. Se sul display viene visualizzato <sup>--</sup>, la segreteria telefonica è spenta.

## Informazioni sulla segreteria telefonica

Per potere ricevere i messaggi, la segreteria telefonica deve essere sempre attivata. Se il telefono squilla, l'utente risponderà alle chiamate dopo il numero di segnali specificati dalle impostazioni.

Quando la segreteria telefonica risponde ad una chiamata in entrata, il chiamante sente il messaggio in uscita. Il chiamante avverte quindi un breve segnale acustico e può lasciare un messaggio della durata massima di 60 secondi. Qualora il chiamante superi tale limite, il collegamento verrà interrotto. La memoria è in grado di contenere circa 50 minuti di chiamate in entrata (compreso il messaggio in uscita).

**Disponibile solo in Francia:** se la funzione di risposta è impostata sulla modalità **A2**, il chiamante non può lasciare messaggi. La chiamata viene interrotta quando è stato riprodotto il messaggio in uscita.

### **Day/Time Stamp**

La segreteria dispone di una funzione vocale che comunica il giorno della settimana e l'ora di registrazione di ogni messaggio.

### Impostazione dell'ora Stamp Day/Time

- Premere e tenere premuto ▶▶ finché non viene emesso un segnale acustico prolungato.
- Premere più volte ▶▶ finché la voce non comunica il giorno della settimana corretto.
- **3.** Premere ▶.
- 4. Ripetere 2. e 3. per impostare ore e minuti.
- **5.** La voce comunica l'impostazione effettiva.

#### Controllo data/ora corrente

Premere . La voce comunica l'impostazione corrente, per esempio: giovedì, cinque e cinquanta.

### Numero di squilli

Utilizzare l'interruttore **2 6 ECO/TS** sotto la segreteria per impostare la risposta alle chiamate in entrata.

2 = risponde alle chiamate dopo due squilli;

6 = risponde alle chiamate dopo sei squilli;

ECO/TS (TOLL SAVER) – attiva la funzione Toll save.

La funzione "Toll Saver" (dispositivo di risparmio tariffe) risponde alle chiamate dopo sei segnali di squillo, finché non viene registrato il primo nuovo messaggio. Quindi, la segreteria telefonica attiva la risposta dopo circa due segnali. Tale funzione è utile se si utilizza il controllo remoto; se si chiama la segreteria telefonica e non vi è risposta dopo quattro squilli, significa che non vi sono messaggi registrati ed è possibile riagganciare prima dell'addebito della chiamata. Se invece la segreteria telefonica risponde dopo due squilli, significa che sono stati registrati nuovi messaggi.

## Solo risposta (disponibile solo in Francia)

L'interruttore **A2/QO** sul lato del telefono viene utilizzato per impostare la funzione Solo risposta.

**QO** = È possibile lasciare messaggi in entrata. **A2** = Solo risposta.

Solo risposta significa che il chiamante non può lasciare un messaggio. La chiamata viene interrotta dopo la riproduzione del messaggio in uscita. Utilizzare questa funzione quando non si desidera o non si ha necessità di ricevere messaggi in entrata, per esempio, se si sta trascorrendo un lungo periodo di vacanza o per vari tipi di messaggi informativi.

### Lingua (disponibile solo in Svizzera)

Selezionare la lingua utilizzando l'interruttore **Deutsch/Français** sul lato della segreteria.

### Messaggio in uscita

Il messaggio in uscita è il messaggio rivolto al chiamante quando viene registrata una chiamata in entrata.

La lunghezza del messaggio in uscita può essere di massimo 60 secondi. Se si decide di non registrare il proprio messaggio in uscita, il chiamante ascolterà un messaggio preregistrato.

È possibile informare il chiamante della possibilità di parlare dopo il segnale acustico emesso al termine del messaggio in uscita.

#### Esempio di un messaggio in uscita:

-«Risponde la segreteria telefonica della famiglia Anderson. Al momento non siamo in casa, vi preghiamo di lasciare un messaggio dopo il segnale acustico e sarete richiamati al nostro ritorno. Grazie per la telefonata«

### Registrazione di un messaggio in uscita

- 1. Premere e tenere premuto ◀◀. Viene emesso un breve segnale acustico e il display lampeggia.
- **2.** Registrare il messaggio in uscita (min. 5 secondi). Parlare chiaramente verso la parte superiore della segreteria ad una distanza di circa 15-20 cm (6-8 pollici).
- 3. Rilasciare il pulsante per terminare la registrazione.
- 4. Il messaggio verrà ripetuto dopo pochi secondi. Qualora si desideri modificare il messaggio, ripetere la medesima procedura. Quando viene registrato un nuovo messaggio, qualsiasi messaggio in uscita verrà cancellato automaticamente.

### Controllo dei messaggi in uscita

Premere **4** per riprodurre il messaggio in uscita.

### Attenzione!

In caso di interruzione della corrente e in assenza di batteria, il messaggio rischia di essere cancellato. La segreteria telefonica utilizza quindi il messaggio preregistrato.

### Riproduzione di messaggi

Il display visualizza il numero totale di messaggi in memoria.

La riproduzione comincia sempre con un messaggio nuovo. Se, per esempio, ci sono tre messaggi vecchi e due nuovi, verranno riprodotti solo questi ultimi, quindi la segreteria torna in modalità standby. Premere nuovamente il pulsante di riproduzione per ascoltare tutti i messaggi, partendo dai più vecchi.

- **1.** Premere ▶ per avviare la riproduzione.
- Dopo ogni messaggio, il day/time stamp specifica la data e l'ora in cui è stato ricevuto il messaggio. Tra un messaggio e l'altro viene emesso un breve segnale acustico.
- **3.** Terminata la riproduzione, vengono emessi due brevi segnali acustici e la segreteria torna in modalità standby. Tutti i messaggi vengono salvati (a meno che non siano stati cancellati durante la riproduzione, vedere sotto) e quelli nuovi vengono registrati dopo i vecchi.

Durante la riproduzione sono disponibili le seguenti funzioni:

## 

### Cancellazione messaggi

Per cancellare un solo messaggio, premere **C** durante la sua riproduzione. La cancellazione simultanea di tutti i messaggi è possibile unicamente dopo la riproduzione:

premere e tenere premuto **C** finché non viene emesso un segnale acustico prolungato.

Si osservi che i messaggi nuovi non possono essere cancellati finché non sono stati riprodotti.

## Messaggio personale - MEMO

Un messaggio personale – un MEMO – è un messaggio registrato direttamente nella segreteria telefonica senza composizione. Ciò significa che è possibile utilizzare la segreteria telefonica come una agenda elettronica dove è possibile registrare messaggi, promemoria o altri appunti rivolti ai membri della famiglia o ai colleghi. Il MEMO può avere una lunghezza massima di 60 secondi.

- 1. Premere e tenere premuto il pulsante **QQ**. Verrà emesso un segnale acustico.
- 2. Iniziare a parlare e registrare il messaggio.
- 3. Rilasciare il pulsante e interrompere la registrazione.
- 4. I memo vengono riprodotti come normali messaggi in entrata.

## Ascolto di gruppo

I messaggi in entrata vengono emessi dagli altoparlanti della segreteria appena ricevuti. In assenza di suono, regolare il volume.

È possibile sollevare il ricevitore e parlare direttamente al chiamante. Se la registrazione non viene interrotta automaticamente, premere ♂ sulla segreteria oppure ☒ (2 secondi) sul telefono utilizzato per rispondere.

## Registrazione delle chiamate

E possibile registrare sulla segreteria telefonica le chiamate in uscita da un altro telefono (collegato in parallelo). Non esiste un limite di tempo determinato. Sono disponibili circa 50 minuti di tempo di registrazione in memoria. La segreteria telefonica gestisce le chiamate registrate come normali chiamate in entrata.

- **1.** Il telefono riceve una chiamata.
- **3.** Premere **OO** per terminare la registrazione.

### Attivazione remota

La segreteria telefonica può essere attivata utilizzando le funzioni del controllo remoto.

- **1.** Chiamare la segreteria telefonica. Dopo circa 10 squilli, la segreteria risponde con un segnale acustico prolungato.
- **2.** Inserire il codice della password, vedere la pagina seguente. Se il codice è accettato, vengono emessi due segnali acustici brevi.
- 3. Premere **9**. I due segnali acustici brevi confermano che la segreteria telefonica è in funzione. Riposizionare il microtelefono.

### Controllo remoto

È possibile controllare questa segreteria utilizzando i tasti di un normale telefono con segnale acustico di linea libera. Per utilizzare il controllo remoto, chiamare la segreteria e inserire il codice remoto della password dopo la riproduzione del messaggio in uscita. Dopo che il codice è stato accettato, sono disponibili numerosi comandi di controllo remoto.

### Codice remoto della password

Questo codice remoto della password a tre cifre è necessario per accedere alle funzioni del controllo remoto della segreteria telefonica. Il codice remoto della password è stampato sotto la segreteria.

#### Controllo remoto

- 1. Chiamare la segreteria telefonica.
- **2.** Inserire il codice remoto della password dopo la riproduzione del messaggio in uscita. Se il codice viene accettato, vengono emessi due segnali acustici.
- 3. Selezionare un comando di controllo remoto (entro 20 secondi), vedere sotto.
- **4.** Riposizionare il microtelefono.

Comando	Funzione
25	Riproduzione di nuovi messaggi
2#	Riproduzione di tutti i messaggi
Durante la riproduzione:	
3#	Cancellazione di singoli messaggi durante la riproduzione
6#	Passaggio al messaggio precedente
7#	Passaggio al messaggio successivo
8#	Ripetizione del messaggio
##	Stop
Dopo la riproduzione:	·
3#	Cancellazione di tutti i messaggi
7#	Registrazione di un nuovo messaggio in uscita, Stop=7#
8#	Registrazione di un MEMO, Stop=8#
9#	Accensione/Spegnimento della segreteria telefonica. Tre segnali acustici indicano lo spegnimento – Due segnali acustici indicano l'accensione.

### Attenzione!

Qualora la segreteria non risponda correttamente ai comandi di controllo remoto, premere i tasti del telefono per un periodo di tempo superiore o inferiore. In casi normali, la segreteria telefonica dovrebbe reagire a segnali acustici di lunghezza pari a circa 0,5 – 1 secondi, tuttavia, è possibile che in determinate reti telefoniche siano necessari toni di segnalazione di lunghezza superiore. Qualora non venga inserito alcun comando di controllo remoto, la segreteria telefonica si scollega dopo pochi secondi. Se l'ascolto si prolunga per oltre 2 minuti e 40 secondi, viene emesso un segnale acustico. Premere un tasto per continuare.

## **Varie**

### Comando vocale

La segreteria telefonica registra il messaggio mentre il chiamante parla (max. 60 secondi). Quando il chiamante termina di parlare, la segreteria telefonica si scollega dopo pochi secondi.

### Memoria esaurita

La capacità totale della memoria della segreteria telefonica è di circa 50 minuti, compresi i messaggi in entrata e in uscita. Tale spazio di memoria viene condiviso da messaggi in uscita, memo personali e normali messaggi in entrata. Se la memoria è piena, nessuno nuovo messaggio verrà accettato, finché quelli esistenti non saranno stati riprodotti o cancellati.

Quando la memoria è piena, il display visualizza a e la segreteria telefonica risponde dopo 10 squilli per consentire la riproduzione remota e la cancellazione dei messaggi.

### Garanzia

Il presente prodotto è garantito per un periodo di 12 mesi a decorrere dalla data di acquisto. Qualora il Vostro telefono dovesse mostrare un difetto durante il periodo di validità della garanzia, riportare l'apparecchio al rivenditore presentando inoltre una copia della ricevuta d'acquisto. Per avere diritto a qualsiasi servizio o assistenza durante il periodo di garanzia è necessario presentare il relativo documento di acquisto.

La presente garanzia non verrà applicata ad eventuali guasti causati da incidenti o infortuni o danni simili, penetrazione di liquidi, negligenza, uso anomalo o qualsiasi altra circostanza simile da parte dell'acquirente. Inoltre, la presente garanzia non verrà applicata ad eventuali guasti causati da temporali o da qualsiasi altra variazione della tensione.

La presente garanzia non influisce in alcun modo sui diritti legali del proprietario. (Come misura precauzionale, si consiglia di scollegare il telefono durante i temporali).

## **Varie**

### Ricerca e individuazione guasti

Verificare che il cavo telefonico non sia danneggiato e sia inserito in modo corretto. Scollegare qualsiasi apparecchio aggiuntivo che possa essere collegato. Se il problema viene risolto, il difetto può essere attribuito all'altro apparecchio. Provare l'apparecchio con una linea del cui funzionamento si è certi. Se il prodotto funziona, il difetto può essere attribuito alla linea. Informare la società telefonica locale

### La segreteria telefonica non risponde

- Controllare che l'unità sia attivata
- Controllare che il cavo del telefono e l'adattatore di rete siano collegati in modo corretto

### La segreteria telefonica non risponde al controllo remoto

- Controllare che il telefono in uso per controllare a distanza la segreteria telefonica sia un telefono con segnale acustico di linea libera.
- Alcuni telefoni possono risultare problematici per il controllo remoto, se si tratta di telefoni che emettono solo un breve segnale acustico premendo un tasto. Utilizzare un trasmettitore di segnali acustici separato.
- Inoltre, tenere premuti i tasti più a lungo, circa 1 secondo per cifra.

### Impossibile sentire chiaramente il messaggio di uscita

- Registrare un nuovo messaggio di uscita.
- Durante la registrazione parlare più vicino al microfono.

### La linea è scollegata quando viene lasciato un messaggio:

- Se la funzione di risposta è impostata sulla modalità **A2**, il chiamante non può lasciare alcun messaggio. La chiamata viene terminata dopo avere riprodotto il messaggio in uscita (disponibile solo in Francia).
- Un messaggio in entrata può avere una lunghezza massima di 60 secondi. Una volta trascorso questo intervallo di tempo, la chiamata può essere interrotta.
- Se il chiamante fa una pausa nel messaggio di circa 7 secondi, la chiamata può essere interrotta in quanto la funzione di controllo vocale ritiene che il chiamante abbia riagganciato.

# Viene emesso un segnale acustico, ma non avviene nulla quando si preme il pulsante di riproduzione:

- Non ci sono messaggi in entrata.

Se la segreteria telefonica continua a non funzionare, fare riferimento a pagina 29.

## Installation

### **Battery**

To ensure that messages and time/date information will be kept during a possible power cut (max. 16 hours), a 9V – PP3 battery is required (not supplied). When the battery is running low, the display will flash bt, change the battery as soon as possible.

Use only a high quality Alkaline battery.

- **1.** Ensure the telephone line cord is disconnected.
- **2.** Remove the screw that holds the battery cover in place and remove the battery cover.
- **3.** Connect the battery observing correct polarity.
- **4.** Replace the battery cover and refit the screw.

### Connection

Once the back-up battery has been installed.

- **1.** Connect the telephone line cord plug to the socket at the rear of the unit.
- **2**. Plug the other end into the telephone network socket (using adapter plug if required).
- **3.** You will hear a click when the modular plug is correctly in place.
- **4.** Connect the mains adapter to the socket at the rear of the unit and then to an electrical mains socket.
- **5.** When the mains adapter has been connected, the unit will perform a self-test that takes approximately 20 seconds. During this time the display will count upwards, then a long beep is heard.
- **6.** Before you can use the answering machine you must record an outgoing message (please refer to page 34). You should also set the day/time stamp function (please refer to page 32).

For units purchased in Switzerland you can also select an operating language, please refer to page 33.

## **Switching the Answering Machine On/Off**

The answering machine can be switched ON or OFF using the  $\bigcirc$  button. In the ON position, incoming calls will be answered by the answering machine, in the OFF position no calls will be answered and the display will show  $^{--}$ .

## **About the Answering Machine**

The answering machine has to be turned on in order to receive messages. When a call is received it will be answered after the number of rings selected (please refer to page 33).

When the answering machine answers an incoming call, the caller will hear your outgoing message. After a short beep they can then leave a message of up to 60 seconds. Should the caller exceed this limit the call will be disconnected.

The memory will store approximately 50 minutes of incoming messages.

The memory will store approximately 50 minutes of incoming messages (including the outgoing message).

**France only:** If the answer function is set to **A2** mode, the call will be disconnected after the outgoing message has been played the incoming caller will not be able to leave a message.

## **Day/Time Stamp**

The answering machine will announce the day of the week and the time when each message was recorded.

### Setting the Day/Time Stamp

- 1. Press and hold **>>** until untli the day is announced.
- **2.** Press Prepeatedly until the correct day of the week is announced.
- **3.** Press ▶.
- **4.** Press repeatedly until the correct hour is announced.
- **5.** Press **▶**.
- **6.** Press Prepeatedly until the correct minute/s are announced.
- **7.** Press ▶.
- **8.** Upon completion the selected settings will be announced.

### Checking Current Day/Time

Press **>>**. To hear the current settings, e.g.: Thursday, five fifty.

## **Number of Rings**

Use the **2 6 TS** switch on the side of the machine to select after how many rings the unit will respond to an incoming call.

2 = calls are answered after two rings.

6 = calls are answered after six rings.

TS (TOLL SAVER) – activates the toll save function.

In Toll Saver mode incoming calls are answered after six rings until the first new message has been recorded. Once a message has been recorded the answering machine will answer after approximately two rings.

This is useful when trying to remotely access the answering machine; if the answering machine answers after four rings no messages have been recorded and you can hang up before you are charged for the call.

If the machine answers after two rings new messages have been recorded.

## **Answer Only (France only)**

The **A2**/**OO** switch on the side of the unit is used to select the Answer Only function.

**QO** = Incoming messages can be left.

 $\mathbf{A2} =$ Answer only.

In Answer Only mode the caller will be unable to leave a message. When the outgoing message has been played, the call will automatically be disconnected. This feature is useful if you don't want to or don't need to receive any incoming messages. I.e., if you are on holiday, or for different types of information messages.

## Language (Switzerland only)

Select an operating language using the **Deutsch/Français** switch on the side of the machine.

## **Outgoing Message**

The outgoing message is your message to an incoming caller and may be up to 60 seconds in length.

You may want the message to tell the caller that they may start speaking once the beep is heard after your outgoing message.

If you choose not to record your own outgoing message the caller will hear a prerecorded message.

An example of an outgoing message:

-"Hello we are unable to take your call right now, please leave a message at the sound of the beep and we'll return your call as soon as possible. Thanks for calling."

### Recording an Outgoing Message

- 1. Press and hold ◀◀. You will hear a short beep, and the display will flash.
- **2**. Record your outgoing message (min. 5 seconds). Speak clearly towards the machine from a distance of 15-20 cm (6-8 inches).
- **3.** Release ◀◀ to stop recording.
- **4.** The outgoing message will be repeated after a few seconds. Repeat this procedure if you want to change the message, any old outgoing message will automatically be erased when a new one is recorded.

### Checking the Outgoing Message

Press ◀◀. The current outgoing message will now be played.

#### Please note!

In case of a power failure if no back-up hattery is fitted your outgoing message will be erased. The answering machine will then use the pre-recorded outgoing message.

## Playback of messages

The display will show the total number of messages in memory.

Playback will always begin with any new messages, for example if there are three old messages and two new ones, only the two new ones will be played back, then the answering machine will return to standby mode.

Press the play button once again to listen to all messages, starting with the oldest messages.

- **1.** Press ▶ to start playback.
- **2.** After each message the day and time the message was received will be announced, after which a short beep will be heard.
- **3.** When playback is finished you will hear two short beeps, and the machine will return to standby mode. All incoming messages are saved (unless you have erased any during playback, see below), new messages will then be recorded after the old ones.

The following functions are available during playback:

### Button Function

Repeat the current message, or hold down until you hear a beep to step back through the messages.

Skip to next message.

(b) Stop playback.

**C** Erase messages.

▲/▼ Increase or decrease the speaker volume.

Pause during playback (max. 7 seconds). Press ▶ again to resume playback.

### Delete Incoming Messages

If you want to delete a single incoming message press **C** while the message is playing.

If you wish to erase ALL incoming messages simultaneously play any incoming messages, then press and hold **C** until you hear a long beep.

Please note that new messages cannot be deleted until they have been played.

## Personal Message - MEMO

A personal message – MEMO – is a message recorded directly onto the answering machine (60 seconds maximum) without dialling. This means that the answering machine may be used as an electronic notebook, where messages, reminders or other notes to family members or colleagues can be recorded.

- **1.** Press and hold the **OO** button. You will hear a beep.
- 2. Start speaking clearly towards the machine to record your Memo message.
- **3.** Release the **OO** button to stop recording.
- **4.** Memos are played back in the same way as regular incoming messages.

## **Call Monitoring**

Incoming messages can be heard through the loudspeaker as they are received. If there is no sound adjust the volume using  $\Delta \nabla$ .

You can lift the handset of a parallel telephone and speak directly to the caller. If the recording does not stop automatically, press 𝒪 on the answering machine, or press 🗷 (2 seconds) on the telephone you are using.

## Two-way Recording

You can record telephone conversations as they occur. There is approximately 50 minutes available recording time in memory, with the answering machine handling two-way recordings as a regular incoming call.

- **1.** A call is connected.
- **2.** Press **QO**. The display will show ∂r , indicating that two-way recording is in progress.
- **3.** Press **QO** to terminate recording.

### **Voice Control**

The answering machine will record a message as long as the caller keeps speaking (max. 60 seconds). If the caller stops speaking, the answering machine will disconnect after a few seconds.

### Remote Control

This machine can be remotely controlled using the keys of an ordinary tone dialling telephone. Call up the answering machine and enter the remote code after the outgoing message has been played. Once the code is accepted, several remote control commands are available.

#### Remote Code

This three-digit remote code is required in order to gain access to the remote functions of the answering machine. The remote code is printed underneath the machine.

#### Remote Control

- 1. Call up the answering machine.
- **2.** Enter the remote code after the outgoing message has played. If the code is accepted, you will hear two beeps.
- 3. Select a remote control command (within 20 seconds) from below.
- **4.** When you have finished accessing the machine replace the handset.

Command	Function
25	Play new messages
2#	Play all messages
During playback:	
3#	Erase single message during playback
6#	Skip to previous message
7#	Skip to next message
8#	Repeat message
##	Stop playback
After playback:	
3#	Erase all messages
7#	Record a new outgoing message, to Stop
	recording press 7# again.
8#	Record a MEMO, to Stop recording press 8#
	again.
9#	Turn the answering machine either On or Off.
	Three beeps indicate Off – Two beeps indicate
	On.

#### Please note!

If the machine doesn't respond correctly to the remote control commands, try pressing the telephone buttons for a longer or shorter time. In normal cases, the answering machine should react to tones approximately 0.5-1 seconds in length, but longer tones may be necessary in certain telephone networks. If you do not enter any remote control command, the answering machine will disconnect after a few seconds.

If you listen to any incoming messages for more than 2 minutes and 40 seconds, you will hear a tone. Press any key to continue.

## Other

### **Remote Activation**

The answering machine can be activated using the remote control functions.

- 1. Call up the answering machine. After approximately 10 rings, the machine will answer and emit a long tone.
- **2.** Enter the remote code, please refer to page 37. If the code is accepted, you will hear two short beeps.
- 3. Press **9**. Two beeps confirm that the answering machine is now on. Replace the handset.

## **Out of Memory**

The total capacity of the answering machine's memory is approximately 50 minutes. The memory space is shared between the outgoing message, personal memos, and regular incoming messages.

When the memory is full the display will show FL or 5u, the answering machine will answer after 10 rings to allow remote playback and deletion of messages, no new messages will be accepted until the existing messages have been played and erased.

### UK

If you cannot resolve the fault using the faultfinder section, technical support is available on the **Premium Rate Number: 0906 302 0114.** 

Calls cost **50 pence per minute** (prices correct at the time of going to press), and is operational between 9AM - 5PM Monday-Friday excluding Bank Holidays. Alternatively,

E-mail on: tech@doro-uk.com

You can contact us in writing: Consumer Support Group, Doro UK Ltd., 22 Walkers Road, North Moons Moat, Redditch, Worcestershire, B98 9HE, (regarding any Spares or Technical query), or

Telephoning (Spares only): 01527 584377

Web site: www.doro-uk.com

### Guarantee

This product is guaranteed for a period of 12 months from the date of purchase. Proof of purchase is required for any service or support required during the guarantee period.

This guarantee shall not apply to a fault caused by an accident or a similar incident or damage, liquid ingress, negligence, abnormal usage or any other circumstances on the purchaser's part. Furthermore, this guarantee shall not apply to a fault caused by a thunderstorm or any other voltage fluctuations.

This guarantee does not in any way affect your statutory rights. (As a matter of precaution, we recommend disconnecting the telephone during a thunderstorm.)

## Other

### **Troubleshooting**

Check that the telephone cord is undamaged and properly plugged in.

Disconnect any additional equipment that may be connected. If the problem is resolved, the fault is with the other equipment.

Test the equipment on a known working line. If the product works then the fault is with the line. Please inform your local telephone company.

### The Answering Machine Is Not Answering

- Check that the unit is switched on
- Check that the telephone cable and the mains adapter are correctly connected

### The Answering Machine Does Not Respond to Remote Control

- Check that the telephone you are using to remotely access the answering machine is tone dialling.
- Telephones that generate only a short tone signal when pressing a button may not allow you to remotely access your machine. In this situation please use a separate tone transmitter.
- Try holding the buttons down longer, approximately 1 second per digit.

### I can't hear the outgoing message very well

- Record a new outgoing message.
- Speak closer to the unit/microphone when recording.

## The line is disconnected when someone leaves a message:

- If the answering function is set to **A2** mode. The call will be terminated after playing the OGM the caller cannot leave any message (France only).
- The incoming message may be over 60 seconds in length. After this time, the call will be disconnected.
- If an incoming caller pauses for approximately 7 seconds while leaving a message the call will be disconnected, as the voice control function will believe that they have hung up.

# I hear a tone sequence, but nothing happens when I press the playback button:

- There are no incoming messages.

If the answering machine still does not work, refer to page 38.

### **DECLARATION OF CONFORMITY**

WE DORO AB

Of SKIFFERVÄGEN 80

SE-224 78 LUND

SWEDEN

AS THE EU/EES/EC/EEA AUTHORISED REPRESENTATIVE DECLARE UNDER OUR SOLE RESPONSIBILITY THAT THE PRODUCT

MODEL: DORO TITAN

DESCRIPTION: DIGITAL ANSWERING MACHINE

IS IN CONFORMITY WITH DIRECTIVE: 1999/5/EC

Authorised by:

Signed Name (printed): PETER CULLIN

Position in company: R&D MANAGER

Date of issue:2000-09-14

Copies of this document will be held on file for a period of 10 years after the last production.

CE

Supplier: DORO AB, Skiffervägen 80, SE-224 78 LUND, SWEDEN

Product: DORO TITAN

This product is intended for connection to analogue PSTN lines within the following countries: Sweden, Norway, Denmark, Finland, France, United Kingdom, Switzerland and Iceland.

However, due to differences between the individual PSTN's provided in the different countries, the approval does not, of itself, give an unconditional assurance of successful operation on every PSTN network termination point.



### **DECLARATION DE CONFORMITE**

Nous

DORO AB

SKIFFERVÄGEN 80 SE-224 78 LUND

SUEDE

EN TANT QUE MANDATAIRE ETABLI DANS LA COMMUNAUTE EUROPEENNE DECLARONS SOUS NOTRE SEULE RESPONSABILITE QUE LE PRODUIT

MODELE: TITAN

**DESCRIPTION: REPONDEUR** 

EST CONFORME A LA DIRECTIVE: 1999/5/CE

Autorisé par :

Signature

Nom: PETER CULLIN

Fonction: DIRECTEUR R&D

Date: 2001-10-23

Des copies de ce document seront conservées pendant une période de 10 ans après la dernière production.

((

Fournisseur: DORO AB, Skiffervägen 80, SE-224 78 LUND, SUEDE

Produit: TITAN

Le TITAN est conforme aux exigences essentielles des normes suivantes :

Pour la Sécurité Electrique : EN 60 950

- Pour la Compatibilité Electromagnétique : EN 55024

- Pour l'Interface Ligne: CTR 21/38

Toutefois, comme il existe des différences d'un pays à l'autre entre les RTPC, l'agrément en soi ne constitue pas une garantie absolue de fonctionnement optimal à chaque point de terminaison du réseau RTPC.

L'équipement vendu en France est UNIQUEMENT conçu pour fonctionner sur le réseau français.

L'équipement vendu en Suisse est UNIQUEMENT conçu pour fonctionner sur le réseau suisse.